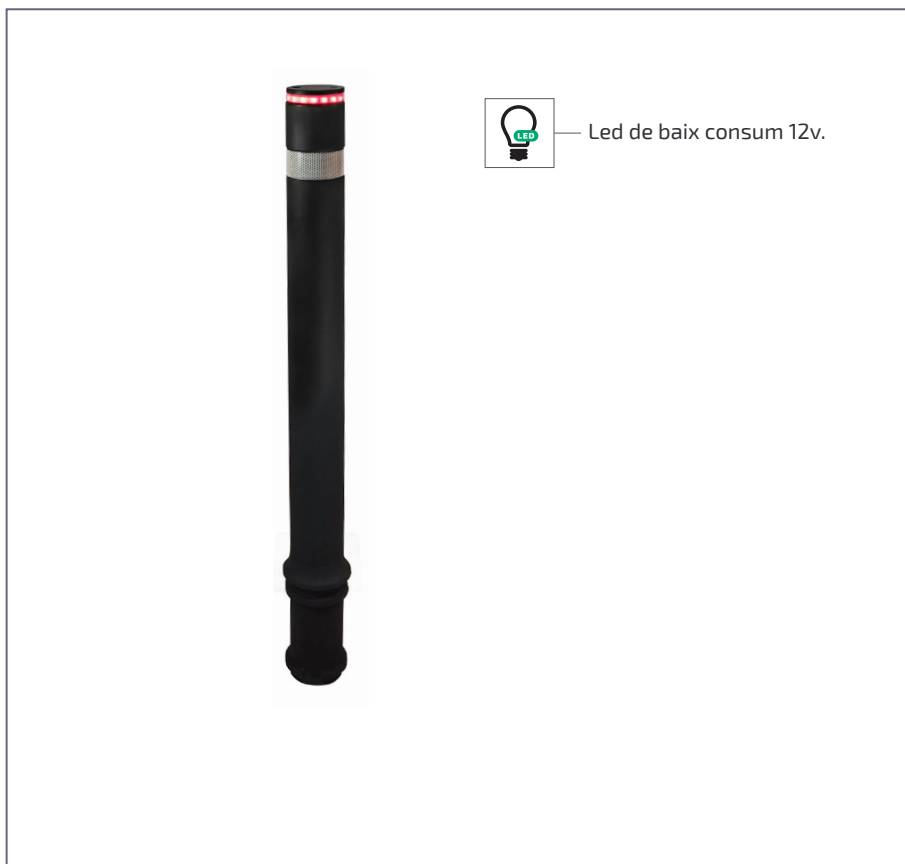




# PILONES SEMIFLEXIBLES

MODELO PATENTADO  
PATENTED MODEL

## A-ECO LEDS



Led de baix consum 12v.

**Pilona semiflexible lluminosa A-Eco amb leds** en la part superior de baix consum 12v, les pilones semiflexibles A-Eco estan fabricades amb plàstic de polipropilè, en cas d'impacte i no superar la seva flexibilitat, la pilona torna a la seva posició original sense cap deformació. En cas de superar el límit dels graus la pilona torna a la seva posició original amb una possible deformació en el seu aspecte, no es trenca com el plàstic convencional, ferro o fosa, convertint-les en una solució econòmica i de llarga duració. Instal·lació a terra mitjançant acollament..

Pilona que ofereix una gran il·luminació en els passos de vianants amb un cost electrònic molt reduït.

Pilona ideal per il·luminar camins, passos de vianants, jardins, entrades, parcs...

### ACABATS ESTÀNDARD:

Negre + leds blanc . . . . . Ref. PFLEXHNLB

Negre + leds vermells . . . . Ref. PFLEXHNLR

### OPCIONAL:

- Doble tira reflectant.
- Altres colors a consultar.
- Possibilitat d'escollir diferents colors de leds RGB així com patrons i seqüències de funcionament.

### CARACTERÍSTICAS PILONAS A-ECO:

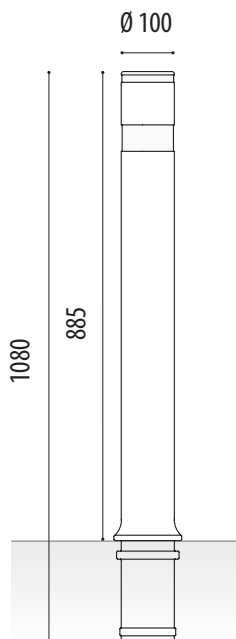
- 100 % reciclables.
- No estan pintades. No s'oxiden. No necessiten manteniment.
- Flexibilitat limitada.
- Gran resistència a l'oli, grassa i altres dissolvents.
- Alta resistència a l'abrasió.
- Tacte agradable.
- Estèticament idèntica a les pilones metàl·liques

### MESURES:

Diàmetre: ø 100 mm.

Alçada vista: 885 mm.

Alçada total: 1080 mm.



**CONNEXIÓ CORRENT CONTINU 12 V dc**  
NO CONECTAR A 220V

ADO, SA. es reserva el dret a modificar les especificacions dels productes sense avis previ.



# PILONES SEMIFLEXIBLES

MODELO PATENTADO  
PATENTED MODEL

## A-ECO



### CERTIFICATS PILONES A-ECO:

1. Certificat Applus IDIADA prova d'impacte a pila A-Eco en cap(HIC).

Applus<sup>+</sup>  
IDIADA



Els resultats obtinguts al test són inferiors a < 650.  
- A-Eco es inferior a 380 (Valoració lleu).

2. Certificat Applus IDIADA prova d'impacte a pila A-Eco sobre tors (AIS).

Applus<sup>+</sup>  
IDIADA



Els resultats obtinguts en aquests assaigs mostren un nivell d'acceleració del tors que es relaciona amb una probabilitat de patir una lesió de gravetat AIS3 del <10%.

3. Certificat CE.

CE

Les pilones A-Eco compleixen amb la Directiva general de productes en la comunitat europea segons la norma 2001/95/CE, R.D. 1803/2003.



MÉS INFORMACIÓ EN:  [www.adosa.cat](http://www.adosa.cat) |  [ado@adosa.cat](mailto:ado@adosa.cat)

**Oficina, Fàbrica i Magatzem logístic:** c/ Acer 37-43 Pol. Ind. Les Guixeres - 08915 Badalona. - **Tel. 93 456 03 03** (8 lín.)

**Oficina zona centre:** Pso. Castellana, 141 Plt. 20 - Edificio Cuzco IV - 28046 Madrid. - **Tel. 91 577 90 95**

**Magatzem logístic:** Camí del crist . Pol. ind. 2 parcela 5. 08340 Vilassar de Mar. - **Tel. 93 395 79 17**